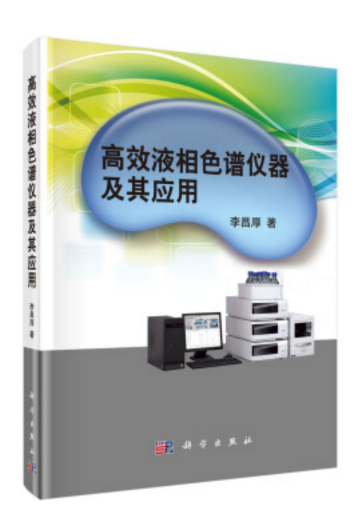
高效液相色谱仪器及其应用



高效液相色谱仪器及其应用_下载链接1_

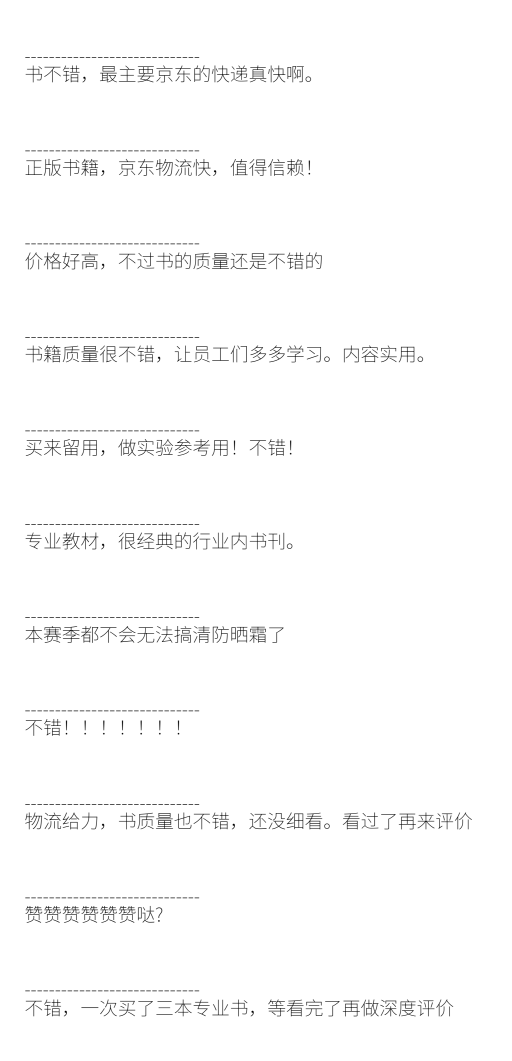
著者:李昌厚著

高效液相色谱仪器及其应用_下载链接1_

标签

评论

搞科研还是需要这样的书嘛,看完再来评



 纸质好,印刷清晰。虽然有电子书,但还是喜欢纸质的。
 挺方便的,网上一下单,就等着送货上门了,呵呵。
 书籍正版质量好,物流快,满意。
 质量还可以,就是没有便宜多少
 有用,好书。。。。。。

 貌似是写给制作液相仪器的人用的。。。
 书还不错,内容还是可以一看
 感觉不值这个价钱。就是薄薄的一层书皮
 挺好的书,定价有点贵了
 很好,内容可以。
 价格可以,印刷质量不错!!
不错的书,比较实用。
 满不错的,挺喜欢到付,因为平时很少时间上网买东西

《高效液相色谱仪器及其应用》是一本以仪器学理论和应用实践紧密结合的专著。采用 了将光学、机械 学、电子学、计算机和分析化学五者紧密结合、融为一体的设计方法、测试方法和使用 方法;在设计、制造、使用方面具有独到之处;《高效液相色谱仪器及其应用》的高效 液相色谱(HPLC)仪器研 发和应用100例的具体、可操作的内容等,是《高效液相色谱仪器及其应用》的突出亮点 之一。HPLC仪器的 可靠性,是制造者和使用者最关心的一个核心问题,《高效液相色谱仪器及其应用》从仪 器学理论高度,联系作 者的实践,对HPLC的可靠性问题作了全面的论述。特别在可靠性的内涵、提高可 靠性的方法、如何保证仪器工作在最佳状况等关键问题上,本《高效液相色谱仪器及其 应用》作了重点讨论。 买错了,退货了。。。。。。。。 真是很给力,看了很多本书看上这本 质量还可以。 一如既往的好 不错,很好 不错,实用

除了HPLC100问, 全书其他都是从仪器学角度说液相,感觉对于我这学医药的来说实际指导性不怎强。 价格稍贵。

 没看	
 实用	
 真心觉得很一般!仪器介绍的部分会刻意,让人觉得有广告的嫌疑	Z.
可以	
 好	
????????????????????????????????	
高效液相色谱仪器及其应用_下载链接1_	

书评

高效液相色谱仪器及其应用_下载链接1_